

**Öğr.Gör.Dr. ALİ BABAPOUR
GOLEZANİ**



Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 446 411 3461](tel:+904464113461) Dahili: 34032

Fax Telefonu: [+90 446 411 3461](tel:+904464113461)

E-posta: ali.babapour@erzincan.edu.tr

Diğer E-posta: alibabapur1983@gmail.com

Web: <https://avesis.ebyu.edu.tr/alibabapur>



Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5958-5056

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Anabilim Dalı, Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı, Türkiye 2014 - 2020

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Kâzım Karabekir Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, Türkiye 2010 - 2012

Lisans, Tebriz Azad Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Matematik Öğretmenliği, İran 2002 - 2006

Biyografi

Lisansını 2006 yılında Tebriz'de Matematik Öğretmenliğinde tamamladı. 2009 yılında Atatürk Üniversitesi Bilgisayar ve Öğretim Teknoloji (BÖTE) Bölümünde Yüksek lisansa başladı. 2020 yılında aynı bölümde bilgisayar destekli matematik öğretimi (BDMÖ) üzerine doktora eğitimini tamamladı. Mathematica yazılımı ile üretilen dinamik matematik öğrenme nesnelerinin İran ve Türkiye'deki liselerde kullanımına dair karşılaştırmalı olarak değerlendirildiği doktora tez çalışmasını başarıyla tamamladı.

Yabancı Diller

Arapça, B2 Orta Üstü

İngilizce, B2 Orta Üstü

Farsca, C2 Ustalık

Yaptığı Tezler

Doktora, DİNAMİK MATEMATİK ÖĞRENME NESNELERİNİN 10. SINIF ÖĞRENCİLERİNİN BAŞARILARINA DERSE KATILIMLARINA VE TUTUMLARINA ETKİSİ: ULUSLARARASI BİR KARŞILAŞTIRMA , Atatürk Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı, 2020

Yüksek Lisans, BİLGİSAYAR DESTEKLİ MATEMATİK ÖĞRETİMİNİN LİSANS ÖĞRENCİLERİNİN MATEMATİK ALGILARINA ETKİSİ (K.K. EĞİTİM FAKÜLTESİ İLKÖĞRETİM MATEMATİK BÖLÜMÜ ÖRNEĞİ) , Atatürk Üniversitesi, Eğitim Bilimleri

Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, İşletim Sistemleri , Programlama Dilleri , Matematik

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Üzümlü Meslek Yüksekokulu, Bilgisayar Teknolojileri Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

web sitesi sorumlusu, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Üzümlü Meslek Yüksekokulu, Bilgisayar Teknolojileri Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

web Tasarımının Temelleri, Ön Lisans, 2021 - 2022
görsel programlama 2, Ön Lisans, 2021 - 2022
İnternet programcılığı 2, Ön Lisans, 2021 - 2022
Ağ Temelleri, Ön Lisans, 2021 - 2022
Görsel Programlama 1, Ön Lisans, 2021 - 2022
Sunucu İşletim Sistemleri, Ön Lisans, 2021 - 2022
İnternet Programcılığı 1, Ön Lisans, 2021 - 2022

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Matematik Derslerinin Mathematica İle Yapılması Ve Konu Bazlı Algı Değişiminin İncelenmesi**
Babapour Golezani A.
International JOURNAL OF SOCIAL, HUMANITIES AND ADMINISTRATIVE SCIENCES, cilt.8, sa.52, ss.656-666, 2022
(Hakemli Dergi)
- II. **Dinamik Matematik Öğrenme Nesnelerinin Türkiye ve İran Lise Öğrencilerinin Akademik Başarılarına, Tutumlarına ve Derse Katılımlarına Etkisi (Nicel Bir Çalışma)**
Babapour Golezani A.
Turkish Studies-Information Technologies And Applied Science , cilt.16, sa.2, ss.651-673, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **Matematik Bölümü lisans öğrencilerinin Derslerde Mathematica Programını Kullanmalarının Öğrencilerin Algılarına Etkisi**
Babapour Golezani A.
Dicle Akademi Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.1-27, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **10. Sınıf Matematik Derslerinde DMÖN Kullanılmasıyla İlgili Öğretmen Görüşleri (Türkiye ve İran Örneği)**
Babapour Golezani A.
Oltu Beşeri ve Sosyal Bilimler Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.129-143, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **Dinamik Matematik Öğrenme Nesnelerinin Türkiye ve İran 10. Sınıf Öğrencilerinin Akademik Başarılarına, Derse Katılımlarına ve Tutumlarına Etkisi**
Babapour Golezani A.

Turkish Studies-Information Technologies And Applied Science, cilt.15, sa.4, ss.491-510, 2020 (Hakemli Dergi)

VI. Matematik Öğrenme Nesnelerinin Okul Öncesi Eğitimde Matematik Etkinliklerinde Kullanımı (Rakamları Tanıma Etkinliği)

Babapour Golezani A.

Turkish Studies-Information Technologies And Applied Science , cilt.15, sa.2, ss.225-236, 2020 (Hakemli Dergi)

VII. The Effect of computer-assisted mathematics instruction on the perceptions of university students

Babapour Golezani A.

Technics Technologies Education Management, cilt.9, sa.3, ss.532-540, 2014 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. WOLFRAM MATHEMATİCA İLE MATEMATİK UYGULAMALARI VE DMÖN TASARIMI

Babapour Golezani A.

Paradigma Yayınları, Çanakkale, 2022

II. LİSE MATEMATİK DERSLERİNDE DİNAMİK ÖĞRENME NESNESİ UYGULAMALARI ULUSLARARASI BİR KARŞILAŞTIRMA

Babapour Golezani A., Gülcü A.

ertual akademi, Erzurum, 2021

III. Türev Uygulamaları

Babapour Golezani A.

Sosyal Bilimlerde Matematik uygulamaları, Doç. Dr. Cavit YEŞİLYURT, Editör, Ertual Akademi, Erzurum, ss.150-166, 2020

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Dicle Akademi Dergisi, Bilim Kurulu Üyeliği, 2021 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 10